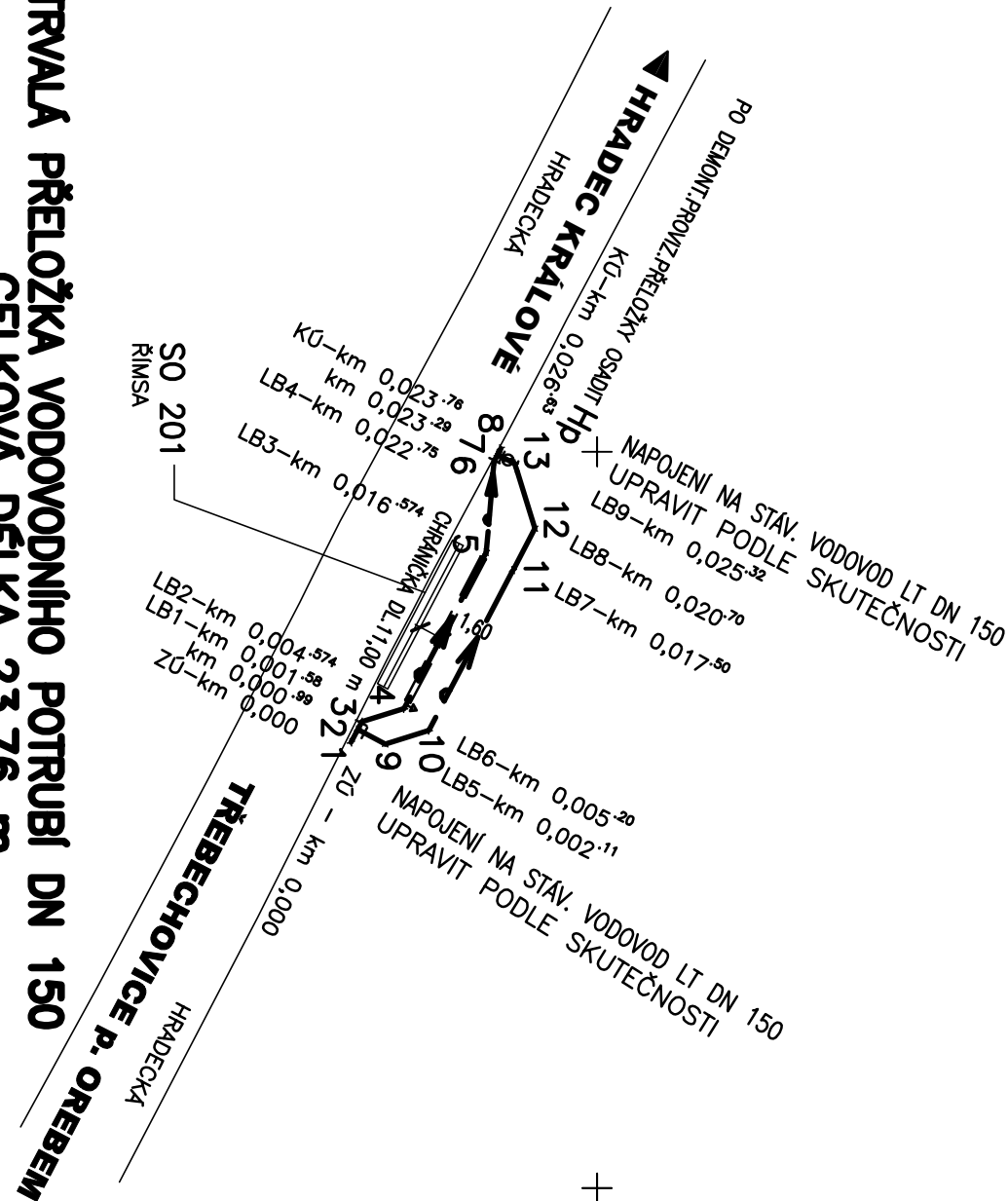


PROVIZORNI PŘELOŽKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ  
PE 100 – HDPE Ø90/8.2 mm – SDR 11  
DĚLKA 26,63 m



TRVALÁ PŘELOŽKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN 150  
CELKOVÁ DĚLKA 23,76 m  
PŘEDIZOLOVANÉ TLT DN 150, Ø280 mm  
TLT DN 150 – NATURAL Ø170 mm

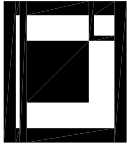
- LEGENDA**
- PROJEKTOVANÝ VODOVOD – TRVALÁ PŘELOŽKA
  - PROJEKTOVANÝ VODOVOD – PROVIZORNI PŘELOŽKA

**Pozn.:**  
PRO VYTŘČENÍ BUDE POUŽITA PLATINÁ A OVĚŘENÁ VYTŘČOVACÍ SÍŤ STAVBY,  
PŘESNOST VYTŘČENÍ DLE ČSN 730420-1 A ČSN 730420-2  
V BODECH č. 1 a č. 8 NÁPOJIT NA STÁVAJÍCÍ VODOVOD DLE SKUTEČNOSTI

SOUŘADNICE VYTŘČOVANÝCH BODŮ

Č. BODU	POPIS BODU	y	x
1	ZÚ – km 0,00 – TRVALÁ	630980.27	1044166.72
2	ODBOČENÍ PROVIZORNI PŘELOŽKY–km 0,000 <sup>99</sup>	630981.14	1044166.25
3	LB 1 – km 0,001 <sup>58</sup> – TRVALÁ	630981.66	1044165.98
4	LB 2 – km 0,004 <sup>574</sup> – TRVALÁ	630982.55	1044163.11
5	LB 3 – km 0,016 <sup>574</sup> – TRVALÁ	630993.17	1044157.53
6	LB 4 – km 0,022 <sup>75</sup> – TRVALÁ	630999.33	1044157.00
7	ODBOČENÍ PROVIZORNI PŘELOŽKY–km 0,023 <sup>29</sup>	630999.80	1044156.76
8	KÚ – km 0,023 <sup>76</sup> – TRVALÁ	631000.22	1044156.54
9	LB 5 – km 0,002 <sup>11</sup> – PROVIZORNI	630980.16	1044164.38
10	LB 6 – km 0,005 <sup>20</sup> – PROVIZORNI	630981.07	1044161.43
11	LB 7 – km 0,017 <sup>50</sup> – PROVIZORNI	630991.95	1044155.71
12	LB 8 – km 0,020 <sup>70</sup> – PROVIZORNI	630994.79	1044154.22
13	LB 9 – km 0,025 <sup>32</sup> – PROVIZORNI	630999.20	1044155.59

- Souřadnicový systém S-JTSK	
- Výškový systém Bpv	
03	
02	
01	OCHRANNÉ PRUHY PRO CYKLISTY
ZMĚNA	POPIS
	DATUM



**ING. IVAN ŠÍR**  
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.  
Hořkova 174/3, 500 02 Hradec Králové | tel: +420 603 181 473, sir@sirjon.cz, www.sirjon.cz | IČ: 259 62 914

Investor: Královéhradecký kraj  
Pivovarské náměstí 1245, 500 03, Hradec Králové

**Most ev.č. 299-002 Třebechovice pod Orebem**

■ křaí:  
Královéhradecký

■ MÚ/OU:  
Třebechovice pod Orebem

■ stupeň útojení:  
bez útojení

■ datum:  
09. 2023

■ zakázkové číslo:  
016043

■ stupeň PD:  
PDPS

■ odpovědný projektant stavy:  
Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu:  
Ing. Alena Melišová

■ vypracoval:  
Ing. Alena Melišová

■ kontroloval:  
Ing. Jan Fiala

■ změna číslo:  
02

■ měřítko:  
1:500

■

■

■

■

■

■

SO 340 - PŘELOŽKA VODOVODU DN 150

VYTŘČOVACÍ VÝKRES

D.1.9.3.4